

## DAFTAR ISTILAH

<i>Aperture</i>	: luas penampang
<i>Array</i>	: susunan antena
<i>AUT (Antenna Under Test)</i>	: antena yang sedang diuji
<i>Azimuth</i>	: sudut horizontal pola radiasi
<i>Bandwidth</i>	: lebar pita frekuensi
<i>Beamwidth</i>	: lebar berkas yang dibatasi dengan -3dB
Bidireksional	: arah pancar sinyal antena ke dua arah
Elevasi	: sudut vertikal pola radiasi
<i>Farfield</i>	: medan jauh antena
<i>Feed</i>	: antena pada reflektor sudut
<i>Gain</i>	: penguatan
<i>Holder</i>	: penyangga reflektor sudut
Inklinasi	: penyimpangan kedudukan sumbu bumi terhadap bidang datar sebesar 23.5 dan membentuk bidang ekliptika
<i>Nearfield</i>	: medan dekat
Omnidireksional	: arah pancar sinyal antena ke segala arah
<i>Patch</i>	: elemen peradiasi pada antena
Pola radiasi	: representasi grafis karakteristik radiasi antena sebagai fungsi koordinat ruang
Polarisasi	: arah vektor medan listrik dan medan magnet
<i>Return loss</i>	: daya pantul yang hilang
Unidireksional	: arah pancar sinyal antena ke satu arah
<i>Vertex</i>	: sumbu tegak lurus pada reflektor sudut